



L14F1

Hersteller Teilenummer:	L14F1
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DETECTOR/DARLINGTON PHOTO TO-18
Datenblätter:	L14F1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

L14F1 100% New Original 2708 Stk. Auf Lager, finden L14F1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen L14F1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage L14F1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von L14F1

Teilenummer	L14F1	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Wellenlänge	880nm	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
Blickwinkel	16°	Serie	*
Leistung - max	300mW	Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can	Andere Namen	L14F1GE L14F1QT L14F1QT-ND
Orientierung	Top View	Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Phototransistor 880nm Top View TO-206AA, TO-18-3 Metal Can	Strom - Dunkel (Id) (Max)	100nA
Bestandsmenge	2708 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Phototransistoren
Beschreibung	DETECTOR/DARLINGTON PHOTO TO-18	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In L14F1 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14F1	L14F1-Teil	L14F1 Preis	L14F1-Verteiler
L14F1 Technisch	L14F1 Aktie	L14F1-Inventar	L14F1 Lieferant
L14F1 Online Bestellung	L14F1-Anfrage	L14F1-Bild	L14F1 Bild
L14F1 pdf	L14F1 Datenblatt	L14F1 Datenblatt	L14F1 pdf Datenblatt
Laden Sie das L14F1-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14F1	ON Semiconductor L14F1
Aptina / ON Semiconductor L14F1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor L14F1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor L14F1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor L14F1

Sie können auch interessiert sein:

<p>L14G3 Beschreibung: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2705 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L149V Beschreibung: ST TO220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2856 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTR-3208E Beschreibung: PHOTOTRAN NPN 5MM IR DARK Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L147B Beschreibung: NS LLP-8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L146CB Beschreibung: SGS DIP Hersteller: SGS Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L14LOB Beschreibung: DETECTOR OPTOLOGIC IR BUFFER OC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>L14LOI Beschreibung: DETECTOR OPTOLOGIC IR INVERT OC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L14P2 Beschreibung: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L14ESD12VP2 Beschreibung: SEMITEH SOD-923 Hersteller: SEMITEH Auf Lager: Neues Original, 455900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>L14C2 Beschreibung: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PT91-21C/TR10 Beschreibung: PHOTOTRANS 1.9MM RND CLEAR ZBEND Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L14G2 Beschreibung: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L149 Beschreibung: ST TO200-5 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L149H Beschreibung: IC REG LINEAR 4A SPENTAWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L14LTI Beschreibung: DETECTOR IR INVERT TOTEM POLE OC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>L14LTB Beschreibung: DETECTOR IR BUFF TOTEM POLE OC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L14N1 Beschreibung: FAIRCHILD Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PT67-21C/L41/TR8 Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR TOP NPN CLR SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>L1481T-9 Beschreibung: NIKO TO-220 Hersteller: NIKO Auf Lager: Neues Original, 2618 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTR-5576DH Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR PTX TBIT .2"HT Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>L14N2 Beschreibung: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>L14G1 Beschreibung: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PT4800E0000F Beschreibung: PHOTO TRANS CLEAR LEN 800NM SIDE Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PT17-21C/L41/TR8 Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR FLAT CLEAR 0805 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PT91-21C Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR 1.9MM RND AXIAL Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 69600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PT381 Beschreibung: PHOTO TRANS T1 HIGH SENSE Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 27600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PT67-21B/C14/TR8 Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR TOP NPN BK SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 58500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>L14C1 Beschreibung: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>RPM-012PBT97 Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR SIDE VIEW SMD Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PT204-6B Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR 3MM NPN BK RAD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 291800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong